ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION

-			,	_	D:-		A :			-			IS	SU	IN	G	CL	<u>-A</u> S	SSI	FIC	CA	TIC	<u>N</u>) F	NO.	=/0:					_	_	_	.	-
+	_		A		KIC	SIN		ICL	AS:	1	- (I.	SS		Г			Si	UB(iss iss	KE (O	<u>ret</u> NE	SI SI	JBC	E(S)	35 1	PΕΙ	RE	ILC	Cr	<u>, </u>	_		+
	-	•				۲				1		_			Γ			Ť	<u></u>		Ť			Ĺ					Ť			Í	٠		er i
	<u>.</u>	- •;	*		٠	L	_			4			•	_	L			+			+			+		\dashv	—		+			+	_		_
;		; .				ATIO								•	L	_		4	_		+			-		_	_	_	4		_	4	-		-
	1		3	_	SOIL	100)N							L			1						L	i.	_		•	1	- 1			े	97	
		5	Ç.	,	٠. ډ٠		_,/	<u></u> :			٠				L			٥			1				-				\perp			•		1	
*	1	1,4	ġ.	*	Ç.	¥ ::		<i>-</i>	4 2	••		. •:			Γ			-	•		Τ			Π					Т				 	-	
	1					-		,				_			t			十			Ť			T		7			\top			1			
	+	-			7.		-	_					-	-	H		-	\dagger			╁			╁		十			+		_	+			
71	=	-	4.5		-	<u>. </u>				-	·		-	٠.	┢		_	+		•	_ 			_	· los		Clin	In		_	lo	_	ند ند	*	_
•	۲		لِنَ			3		<u></u>	• :				- :	_	<u> </u>	IDI	ĒΧ	OF	CL			iun	uea	Oi	1 153	sue S	DIID	IIR	SICE	뜬	10	Jac	NU.	. 3	ك
		<i>,</i> .						d					nerai		Car	ncel	ed	-		Ν.			Ņ				A				App	ecte		; r	
1	ai	_(` m			_	Allo		ate	<u>+</u>		ä		Clai	_	Res	BUIC	260		Date	_	•••••	•••••		nter [Cla		<u>U,</u>				ate		30		÷
,	Ī	- 1	10										1	e e	T				\cdot							E .									1
	1	Singinal	1			ĺ							Fra										ı		Final	Original		1		.	4	[.]		金	-
-	-		07	L		Ĺ	L	L	Ц		Ц		_	51	4	_	_	Н	Щ		_		{		ш.	101	\dashv	4	$\vdash \downarrow$		Н	۲	Ļ		L
7	ł	2	-	-	H	H	\vdash	*		77	-		_	51 52	\dashv	\dashv	•	Н		\dashv	-	\dashv	\dashv		Н	102	\dashv	ᅱ	\dashv	-	\dashv		F	78	
-	t	3	#											53	コ		Ē.									103	口					\Box	-		-
	:	4	П	L				П			П		-	54 55	4			Н	\dashv						Н	104 105	\dashv	4	\vdash	H		H	H	2.0	-
•	+	6	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н	\dashv	\dashv	ł	\dashv	56 56	\dashv	\dashv	Н	H	\vdash	Н	\dashv	H	\dashv		H	106	\square	\dashv		\Box		H			
•	1	7	H									Ì		57	コ	⇉										107	\square	\Box	П						
4	Ţ	8	4	- A		L	·	. 4:	닠	4				58 59	\dashv	_	Ш	\vdash	\vdash	H	4	\dashv	\dashv			108 109	\dashv	\dashv	\vdash		35	7.5	<i>i</i>	-	· ·
6	X	10	H	1.4	:	y.	*	- 1			\exists	<u></u>	_	60	\dashv	۳	H	Н	\dashv		\exists		\dashv		H	110	♂	1					6		Ī
4		11	ć	12.5	₹.	3.	V	<u> </u>	7.7		Ė	(2)		61		7,	**		\square			``		4		111					7.7		<i>\$</i>	ţ÷.	Ç,f
	-	12		, . (si	45	-2	9	3	27	10	1			62 63	긤		7.5			257	_	,	-		\vdash	112 113	\exists	7	5.1	ij)	j.	23	\$2	170	Ť
	f	14	10	5.	10	Fire.	1.E	1 <u>0</u>	1	12			Ġř	64	-	ं	1	Ť		*	10		7,			114		J		13.	2	13	1	15	-
	7	15	×.	63	γ.ς	(4)	62	į,c	67	ij.	钟	1	,-	65	ङ	-	ă.	Ç	4.0	¥7-:	4.	÷.	Ů,	3.	ķγ.	115 118	ч.	¥;	\$4	(C.	15%	4	1	33	10
		17,	4	1.	45	您	ic	7.5	1:	E.	<i>*</i>	ı.	4	66 67	- 7	4.	200	1.1	H	12	450 4		\dashv	7	Н	117	\vdash	\dashv	,	ξ.	A.	¥*	А. ў. У-	38 27	1
	+	18	٣	H	<u>ې</u>	1	10	۲			H	1.0	- 5	68	\dashv		-		1							118	口	╛			-,		£.,	Ę.	1
		19	Ŀ	3. :	4	41	1.0	1		1	1	Ė	١	69		÷	-	٠						÷		119 120	Н	4	H	3.0	 1,2:	124	(A) ¥∀	3.5	1
	•	20 21	1	Ŀ	1.5	če.	-	7		*	<i>*</i>	100		70. 71	-	*	*	H	Н	H	-	Н	H		-	121	H	\dashv		ं	<u>ं</u> स		1	1.	Ī
•		22	۳	H		Ė	\vdash	Ė	Н		H			72												122	口		口	口	Г	\Box	E	5	F
•		23	П	L			L	F				1	П	73 74	Ц				\square	H		Н	Ы		-	123 124	Н	\dashv	H	Н	H	Н	-	-	+
	-	24 25	#	\vdash	-		F	H	H	Н	Н		H	75	Н	H	\vdash	⊢	H	\vdash	_	Н	H			125	H				Ė		Ľ	Ë	L
	-	26	\parallel	Ŀ	Ė		Γ	L					口	76												126	口	П	П		7.	14.7	1	in a	۲
		27 28	\prod				Ŀ	<u> </u>		ļ	H		닏	77 78		L	_	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	127 128	Н	Н	Н	Н	-	H			Ī
1		29	#	3	\? 1	the s	_	(i	A.	<u>ا</u> ت		i.	10	79	H	÷	۰	 -	1.1		E			12	E	129	口	٤,				4	\$	ψ.	ş
1		30	عا											80		Г			匚							130 131	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ŀ	╀	+	+
		31 32	L	Ŀ	1	F	1	╀	L	\vdash	L		Н	81 82	H	\vdash	\vdash	٠	╀	⊢	-	-	\vdash		\vdash	132	Н	Н	Н		1	\vdash	†	Ė	t
_	\dashv	33	\vdash	\vdash	╁	\vdash	t	+	\vdash	+	-	Ī	Н	83	Н			\vdash	\vdash							133	口	\square	\Box	\Box	\sqcap	F	F	F	F
	2	34		L	53	_				1				84	Г	F	\Box	\sqsubset	匚	\Box	Ĺ	\vdash	L	1	F	134 135		H	\vdash	+	-	-	+	12	+
ľ		35 36		-		*			-	-	1-		Н	85 86	\vdash	H	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	H	138					•	Ĺ	Ĺ		
		37	:		1	1		Ť	:	1	Ť			87			E							1		137		\sqsubset	F	F	7	-	2.7	5.	
•	Ċ	38		Ŀ	L	-	L			Ľ				88	\Box	Ĺ	F	F	Į.	Ĺ	_	-	1	1	\vdash	138 139	_	-	6	100	1	-	╄	17	-
	عرار .	39	-	G	11+	3	1	1	3	; ;	1.5	١.	4	89 90	\vdash	-	H	+.	+	\vdash	-	+	 			140	П		Ė			ŧ	Į		ŀ
	(*;	41	Γ	ľ	†	1		+	ŕ	Ľ		1		91		Ë	Ŀ	匚		Ŀ			·	1		141		Ē	1	ž.,	.,	3.	-	1	7
		42	1	L		,	1		1	:	Ļ	į.		82	F	F	F	1	\vdash	L	į.		1	8	-	143		, in	ļ.,	2	1	1.	11.9	4 10	: 5
	,	24	1	<u>ر</u> اخ	1	1	3			7	1. X	1	Y:	93 84	 	1	-	-	-	2	4	:	1.5	4		144	i.	11	-	ζ,	γ. ·		-	1.	Š
		45	_	1	-	+	1	-	:		_	١.		95		Ĺ	Ŀ	二								145		F		X :	€.		Ų.	े १	_
	7	4	Ŀ	. F.	1	1	١.		:	11.	<u>.</u>		1:	96 97	F	Ę		1	7.4	7-1	ŀ		c	10	1	148		-	-	7	5		1	6.	-
•		47	1	ľ	1 5.	1	×	1	+	1	1		۲	97	+	۲	1	-	+	+	۲	۲	۲	1"	1	148		ľ	Ĺ		ζ.	/		1:	\mathbf{I}
	<u>`-</u>	49		+	+	*	+	t	1	ļ÷	1			99	_	İ	4					Ŀ	L	1		148		F	2	Ų.	7	_	1	1	
l		50	†	1	. #		Ŀ	L	ļ		L].		100	Ļ	Ŀ		Ļ	Ĺ	1	Ļ	Ŀ	0,4745			150		T .		Ļ	<u></u>		با		
							•		fm	оге	tha	n	150	da	im	S Q	. 9	act	ons	s St	JDI(3 8C	JOIT	UT	d) 8	heel	110	. 0	:		b.	Tit		<u>.</u>	
	1	. 5	2.1			20	٧,٠	,	. ~	٠,٠	1 4	٠,٠			÷	•		+- "	٠ ; •		٠٠,					11	1			12	**	~ 1 6 1	5 2	4.	Э,